



**Особенности
организации индивидуального
отбора в 5-ый класс
в МБОУ гимназии имени Ф.К.Салманова
в 2024 году**

*Наймушина Дарья Константиновна,
заместитель директора по УВР*



Федеральный государственный образовательный стандарт ООО

Федеральная образовательная программа ООО

Основная образовательная программа ООО

Рабочие программы по предметам учебного плана

Локальные акты, регламентирующие образовательный процесс



Основное общее образование (5-9 класс)

Реализация *программ углублённого изучения*, обеспечивающих высокий уровень подготовки в области *отдельных предметов*

Направленность образовательного процесса на *достижение помимо предметных метапредметных образовательных результатов* за счёт реализации, помимо программ учебных предметов, надпредметных программ, вовлечения учащихся в проектную и исследовательскую деятельность, олимпиадное движение, внеурочную деятельность и дополнительное образование



Углублённое изучение предмета

1. Программы ориентированы на учащихся с ярко выраженным интересом (учебной мотивацией) к выбранным предметам и высоким уровнем познавательных способностей, позволяющим осваивать сложный учебный материал в большем объёме.
2. Более глубокое и полное, чем обычно, изучение явлений, понятий, законов и теорий, предусмотренных программой основной школы.
3. Более строгая логика изложения материала, что дает возможность учащимся глубже проникнуть в логику изучаемого явления и овладеть знаниями на более высоком уровне.
4. Широкое использование знаний из близких (смежных) предметных областей.



Формирование проектов учебных планов

**Анкетирование родителей с учетом мнения учащихся
(март, 2024)**

Направление углубления

Филологический
(русский язык, литература)

Лингвистический
(английский язык, второй иностранный язык)

Информационно-математический
(математика/ информатика)

Физико-математический
(математика / физика)

Естественно-научный
(биология / химия)

Биоинженерный
(биология / информатика)



Учебный план
для учащихся 5-х классов
(обязательная часть)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Вероятность и статистика			1	1	1
	Информатика			1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2
	Обществознание		1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1			
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1		
	Музыка	1	1	1	1	
Технология	Технология	2	2	2	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1
	Физическая культура	2	2	2	2	2
Итого:		27	29	30	31	32

Гуманитарный класс
(углубленное изучение - русский язык, литература)

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	5	6	7	8	9
Русский язык	1		1	1	1
Литература			1	1	
Информатика	1	1			
Итого	2	1	2	2	1
Итого в неделю	29	30	32	33	33



Лингвистический класс

(углубленное изучение – английский язык, второй иностранный язык)

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	5	6	7	8	9
Информатика	1	1			
Иностранный (английский)	1		1	1	1
Второй иностранный язык			1	1	
Итого:	2	1	2	2	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33



Физико-математический класс
(углубленное изучение - математика, физика)

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

	5	6	7	8	9
Информатика	1	1			
Математика	1		1	1	1
Физика			1	1	
Итого:	2	1	2	2	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33



**Информационно-математический класс
(углубленное изучение - математика, информатика)**

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	5	6	7	8	9
Информатика	1	1	1	1	
Математика	1		1	1	1
Итого:	2	1	2	2	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33



**Класс естественнонаучной направленности
(углубленное изучение - биология, химия)**

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	5	6	7	8	9
Информатика	1	1			
Биология	1		1	1	1
Химия			1	1	
Итого:	2	1	2	2	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33



Биоинженерный класс (углубленное изучение - биология, информатика)

Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	5	6	7	8	9
Информатика	1	1	1	1	
Биология	1		1	1	1
Итого:	2	1	2	2	1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33



Особенности учебных планов классов с углублённым изучением предметов

Класс	Предмет для углубления	Поддерживающий предмет	Курсы внеурочной деятельности	Программы дополнительного образования
7	Математика Информатика	Черчение	“Основы программирования”, “Математический клуб”	“Технопарк“
5	Русский язык Литература	Основы духовно- нравственной культуры народов	“Методы рационального чтения”	Гимназическая телестудия Пресс-центр "Золотое перо"
5	Английский язык		“Языковой профильный лагерь” (каникулярный период) “Английский язык: за страницами учебника”	



Индивидуальный отбор в 5 класс

осуществляется **в классы**
с углублённым изучением отдельных
предметов!!!



Порядок индивидуального отбора в 5-й класс

- Ст.67 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 № 273-ФЗ);
- Постановлением Правительства ХМАО-Югры «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 9 августа 2013 года №303-п «О порядке организации индивидуального отбора при приёме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углублённым изучением отдельных предметов или для профильного обучения» от 22.01.2021 №8-п;
- Правила приёма в МБОУ гимназию имени Ф.К.Салманова (приказ от 27.02.2023 № ГС-13-159/3)



Раздел 4 Правила приёма в 5-й класс

Участвовать в индивидуальном отборе в 5-й класс могут учащиеся 4-х классов гимназии и других образовательных организаций, проживающие на территории города Сургута, **соответствующие не менее чем одному критерию** из указанных в п.4.2. настоящих Правил. **Учащиеся, не соответствующие ни одному из критериев, указанных в п.4.2. Правил приёма в МБОУ гимназию имени Ф.К.Салманова, принимать участие в индивидуальном отборе не могут.**



Критерия для участия в индивидуальном отборе в 5-й класс

- 1) Наличие триместровых, годовых отметок успеваемости «хорошо» и (или) «отлично» по предметам за предшествующий или текущий период обучения.
- 2) Наличие документов, подтверждающих достижения учащегося (призовые места на гимназическом, муниципальном, региональном, всероссийском, международном уровнях) во всероссийской олимпиаде школьников, иных олимпиадах, входящих в перечень олимпиад школьников и их уровней, ежегодно утверждаемый приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, по учебным предметам, изучение которых предполагается на углублённом уровне, за 2 предшествующих учебных года.



Дистанционные интеллектуальные конкурсы

2022-2023 учебный год

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2022 № 788 «Об утверждении перечня олимпиад на 2022/23 учебный год»

2023-2024 учебный год

Приказ Министерства просвещения РФ от 31 августа 2023 г. № 649 “Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2023/24 учебный год”



Комиссия по осуществлению индивидуального отбора в 5-й класс

Председатель комиссии – С.А.Кучина, директор гимназии

Члены комиссии:

заместители директора;

педагоги, которые планируются на должность классных руководителей 5-х классов;

руководители методических объединений (Е.В.Яковлева, Ю.Н.Сапронова, О.А.Бочкарева, И.А.Шиндяпина);

педагог-психолог;

социальный педагог;

член Управляющего совета гимназии (по согласованию).



<p>Заявление на участие в процедуре индивидуального отбора в 5-й класс (в бумажном виде)</p>	<p><u>до 25.05.2024</u> (не позднее, чем за 10 дней до начала отбора)</p>	<p>ул.Московская, д.33, каб. 322</p>
<p>Предоставление Портфолио достижений учащегося (в бумажном виде)</p>		



Заявление на участие в индивидуальном отборе

КОД _____

Директору МБОУ гимназии
имени Ф.К.Салманова С.А.Кучиной

Контакты:
тел. _____

e-mail _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу принять документы мо(ей)его (сына, дочери, опекаемого)

ФИО, дату и год рождения

для участия в процедуре индивидуального отбора в 5 класс:

- а) гуманитарный (русский язык, литература);
- б) лингвистический (английский язык, второй иностранный язык);
- в) технологический (математика, информатика, физика);
- г) естественнонаучный (биология, химия);
- д) биоинженерный (биология, информатика).

Прилагаемые документы (перечислить):

1. _____
2. _____
3. _____

С процедурой проведения индивидуального отбора ознакомлен(а).

Настоящим заявлением, согласно ФЗ-152 «О персональных данных», даю согласие на обработку персональных данных моего ребенка

ФИО ребенка

Родители (законные представители)
ребенка

_____ *подпись*

_____ *расшифровка подписи*

" ____ " _____ 20 ____ г.

*Подавать заявления
на поступление в **несколько**
классов одновременно можно,
но при этом следует
приготовить столько
вариантов портфолио,
в какое количество классов
учащийся претендует*

*В приёмную комиссию
портфолио предоставляют
родители учащегося!!!*



График приема заявлений

Приём заявления на участие в процедуре индивидуального отбора, портфолио – Московская, 33, каб.322, Наймушина Дарья Константиновна:

4а, 4б класс – 15.05.2024 – 16.00-19.00

4в, 4г класс – 16.05.2024 – 09.00 – 12.00

4д, 4е, 4ж класс – 18.05.2024 – 15.00-18.00

Резервный день – 22.05.2024 – 16.00-19.00



Процедура индивидуального отбора

Экспертиза портфолио
учащихся

05.06.2024-12.06.2024

ул.Московская, 33

5 подкомиссий

- 1 – отбор в гуманитарный класс (русский язык, литература)*
- 2 – отбор в лингвистический класс (английский язык, второй иностранный язык)*
- 3 – отбор в физико-математический, информационно-математический классы (математика, физика, информатика)*
- 4 – отбор в класс с углубленным изучением предметов естественно-научной направленности (биология, химия)*
- 5 – отбор в биоинженерный класс (биология, информатика)*



Процедура индивидуального отбора

Содержание Портфолио достижений учащегося:

табель успеваемости с триместровыми и годовыми отметками за 4-ый класс;

грамоты, дипломы, сертификаты, удостоверения и иные наградные материалы, подтверждающие достижения учащегося (призовые места) различного вида и уровня (3,4-ый класс).

Набор наградных документов должен соответствовать типу углубления.



Сроки индивидуального отбора - **05.06.2024-12.06.2024**

1 этап	проведение экспертизы документов	05.06.2024- 07.06.2024
2 этап	составление рейтинга учащихся и его публикация	10.06.2024- 11.06.2024
3 этап	принятие решения о зачислении или переводе учащихся	13.06.2024



Экспертиза документов проводится по балльной системе

Отметка "хорошо" по соответствующим учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне	4 балла за один учебный предмет
Отметка "отлично» по соответствующим учебным предметам, изучение которых предполагается на углубленном уровне	5 баллов за один учебный предмет
Достижения школьного уровня	1 балл за 1 достижение (призовое место) (не более 3 баллов за все достижения)
Достижения муниципального уровня	5 баллов за 1 достижение (призовое место) (не более 15 баллов за все достижения)
Достижения регионального уровня	10 баллов за 1 достижение (призовое место) (не более 30 баллов за все достижения)
Достижения всероссийского уровня	15 баллов за 1 достижение (призовое место) (не более 45 баллов за все достижения)
Достижения международного уровня	20 баллов за 1 достижение (призовое место) (не более 60 баллов за все достижения)



Лист оценки достижений учащегося

Лист оценки достижений учащегося (портфолио), претендующего на поступление в 5__ класс с углублённым изучением

1. ФИО учащегося _____

2. Учебные достижения учащегося в изучении отдельных предметов по итогам 4-го класса

Учебный период	Учебные предметы						Всего баллов
	Русский язык	Лит. чтение	Английский язык	Математика	Информатика	Окруж. мир	
1 триместр							
2 триместр							
3 триместр							
2022-2023							
Ср.балл							

3. Интеллектуальные достижения учащегося (за 2020-2022 г.г.)

Название конкурса	Вид конкурса (очный/дистан.)	Год	Количество баллов по критерию					
			Школьный/ гимназический	муниципальный	региональный	российский	международный	
ИТОГО КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ПО КРИТЕРИЮ								

4. Средний балл табеля успеваемости за 4-й класс _____

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ _____

«__» июня 2023 г.

(подпись эксперта)

(ФИО эксперта)

(подпись эксперта)

(ФИО эксперта)



По итогам индивидуального отбора

Рейтинг учащихся, претендующих на поступление в классы с углублённым изучением предметов (отдельно на каждый класс), составляется по мере убывания набранных баллов и оформляется протоколом приёмной комиссии не позднее 3 дней после проведения первого этапа индивидуального отбора.

При равных результатах индивидуального отбора учитывается средний балл ведомости успеваемости за 4-й класс, исчисляемый как среднее арифметическое суммы промежуточных (или годовых) отметок.



Рейтинг учащихся

Результаты
индивидуального отбора в 5__ класс с углублённым изучением математики и физики
на _____ уч.г.

№ п/п	ФИО учащегося	КОД учащегося	Результаты оценки портфолио (количество баллов)	Средний балл табеля успеваемости за 4 класс	Место в рейтинге
1		фм-16	26	5	1
2		фм-12	25	5	2
3		фм-3	25	5	2
4		фм-34	25	5	2
5		фм-47	25	5	2
6		фм-10	25	5	2
7		фм-30	25	4,91	3
8		фм-31	24	5	4
9		фм-25	23	4,64	5
10		фм-2	23	4,45	6
11		фм-51	21	4,91	7



Информация **об итогах индивидуального отбора** учащихся в течение трёх дней после заседания приёмной комиссии доводится до сведения родителей (законных представителей) учащихся путем **размещения рейтинга учащихся на официальном сайте гимназии** в разделе «Приём в 5-ый класс» с соблюдением требований ФЗ-152 «О персональных данных».

<https://gsalmanova-surgut.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/poleznaya-informatsiya/pravila-priema-perevoda-otchisleniya/priem-v-5-klass/>



Размещение информации на сайте

Список учащихся,
рекомендованных к зачислению в 5 _____ класс
с углублённым изучением _____

№ п/п	КОД учащегося
1	фм-16
2	фм-12
3	фм-3
4	фм-34
5	фм-47
6	фм-10
7	фм-30
8	фм-31
9	фм-25
10	фм-2
11	фм-51
12	фм-26
13	фм-56
14	фм-42
15	фм-17
16	фм-35
17	фм-11



Успешное прохождение индивидуального отбора

Родители (законные представители) учащихся, успешно прошедших процедуру индивидуального отбора в 5-й класс, **в период с 17.06.2024 по 21.06.2024** должны подойти к заместителю директора по “территории ответственности” для согласования учебного плана ребёнка.



**Особенности
организации индивидуального
отбора в 5-ый класс
в МБОУ гимназии имени Ф.К.Салманова
в 2024 году**

*Д.К.Наймушина,
заместитель директора по УВР*